

Kohlenmonoxidwarnmelder auf Schiffen **Mehr Sicherheit auf dem Wasser**

Düsseldorf, 16. Mai 2019 – Kohlenmonoxid ist ein geruchloses und giftiges Gas, das bei der unvollständigen Verbrennung fossiler Brennstoffe entsteht. Auf Schiffen führen in den beengten Räumen unter Deck bereits kleine Mengen schnell zu lebensgefährlichen Vergiftungen. Seit 1. April 2019 müssen deshalb in Großbritannien alle Wasserfahrzeuge mit geschlossenen Kabinen mit Kohlenmonoxidwarnmeldern ausgerüstet werden. Die Initiative „Boat Safety Scheme“ (BSS) stellt das auf fast allen britischen Binnenwasserstraßen vorgeschriebene Sicherheits-Zertifikat nur noch dann aus, wenn gemäß BS EN 50291 geprüfte und fachgerecht montierte Kohlenmonoxidwarnmelder vorhanden sind.

Besonders zu empfehlen sind Geräte, die zusätzlich nach BS EN 50291-2 zertifiziert sind, weil sie erhöhte Qualitätsanforderungen unter anderem bei der Korrosionsbeständigkeit gegen Salzwasser erfüllen und explizit für den Einsatz in Freizeitfahrzeugen und Booten geeignet sind.

BSS reagiert mit dieser Maßnahme auf die weltweit steigende Anzahl tödlicher Unfälle mit Kohlenmonoxid auf Booten. Dort wird das giftige Gas bei einer unvollständigen Verbrennung beispielsweise in Dieselmotoren, Standheizungen oder Gasherden freigesetzt. Kohlenmonoxidwarnmelder schlagen frühzeitig und lautstark Alarm, sodass die Besatzungen rechtzeitig reagieren können.

Boat Safety Scheme ist eine gemeinnützige Organisation in Großbritannien, die sich in Abstimmung mit den dortigen See- und Hafenbehörden um die Sicherheit auf den Binnenschiffahrtswegen kümmert. In Großbritannien werden - vergleichbar mit der deutschen Hauptuntersuchung für Kraftfahrzeuge - Boote und Schiffe mindestens alle vier Jahre auf ihre Sicherheit überprüft.

Weitere Informationen:

www.eielectronics.de

www.boatsafetyscheme.org

Ca. 1.670 Zeichen inkl. Leerzeichen

P
R
E
S
S
E
I
N
F
O
R
M
A
T
I
O
N

Bild:



Der Kohlenmonoxidwarnmelder Ei208D von Ei Electronics ist nach EN 50291-1 und -2 zertifiziert und eignet sich besonders für den Einsatz in Freizeitfahrzeugen und Booten.

Das Bild steht zum Herunterladen bereit:

CMYK 300 dpi: https://www.eielectronics.de/download.php?d_id=462

RGB 72 dpi: https://www.eielectronics.de/download.php?d_id=461

Bildnachweis: Ei Electronics

Kontakt Ei Electronics

Ei Electronics GmbH
Franz-Rennefeld-Weg 5
40472 Düsseldorf
Fon +49 (0)211 98436500
Fax +49 (0)211 98436528
E-Mail: presse@eielectronics.de
www.eielectronics.de

Ansprechpartner für die Presse:

Dr. Henning Salié
rhs – technik kommunizieren
Schleifweg 32
69126 Heidelberg
Tel.: +49 (0)6221 725 4563
Fax: +49 (0)6221 430 9391
E-Mail: henning.salie@technik-kommunizieren.de

Kurzportrait Ei Electronics:

Die Firma Ei Electronics mit Hauptsitz in Shannon (Irland) ist Europas Marktführer in der Entwicklung, Herstellung und Vermarktung von Rauch-, Wärme- und Kohlenmonoxid-Warnmeldern für den privaten Wohnbereich. Mit der Erfahrung von über 50 Jahren bietet Ei Electronics eine breite Palette an Warnmeldern mit optionaler Draht- und Funkvernetzung sowie 10-Jahres-Lithiumbatterien an.

In Deutschland ist Ei Electronics seit 1991 vertreten. Seit Januar 2014 firmiert das Unternehmen als eigenständige GmbH mit Sitz in Düsseldorf und betreut den gesamten deutschsprachigen Markt. Der Kundensupport reicht von umfangreicher Dokumentation über eine fachkundige Hotline bis hin zur Unterstützung vor Ort. Das große Zentrallager sichert kurze Lieferzeiten.

Ei Electronics entwickelt alle Produkte mit eigenem Expertenteam. Entwicklung und Produktion – ISO 9001:2000-zertifiziert – liegen ausschließlich in den Händen von Ei Electronics. Das Unternehmen erfüllt durch die kontinuierliche Weiterentwicklung seiner Produkte die höchsten Anforderungen an Sicherheit, Leistung und Zuverlässigkeit.

Der besondere Qualitätsanspruch der Ei Electronics Produkte wird von verschiedenen europäischen Testinstituten bestätigt, unter anderem von der Stiftung Warentest, die bereits dreimal in Folge Rauchwarnmelder von Ei Electronics als Testsieger ausgezeichnet hat*. Auch bei den relevanten Verbraucherinstitutionen in Frankreich, Österreich und der Schweiz belegen Ei Electronics Geräte jeweils den ersten Platz**. Kein anderer Hersteller in Europa kann mehr Testsiege vorweisen.

*Stiftung Warentest 1/2018, 1/2016, 1/2013 und 11/2002; ** 60million de Consommateurs (10/2014), Konsument (3/2013), FRC Magazine (11/2009)

Weitere Informationen: www.eielectronics.de.

P
R
E
S
S
E
I
N
F
O
R
M
A
T
I
O
N